



Zweiseitige Rettungszeichenleuchten aus UV- und glühdrahtbeständigem Polycarbonat. Homogene Piktogrammausleuchtung durch optimierte LED-Technik.

Technische Daten

Erkennungsweite:	24 m	Scheinleistung:	7,1 VA
Material:	Polycarbonat	Wirkleistung:	6,1 W
Leuchtmittel:	3 x 1W LED-Modul	Einschaltstrom:	8 A / 50 μ s
Nennspannung AC:	230V \pm 10% 50/60 Hz	Schutzklasse:	I
Nennspannung DC:	176 - 264 V	Klemmen:	2,5mm ² für Durchgangsverdrahtung
Nennstrom AC:	31 mA	Temperatur ta:	-15...+40 °C
Nennstrom DC:	25 mA		

Artikel

SNP 1007 LED J/SV

Farben Polycarbonat

Art. Nr. 101260522

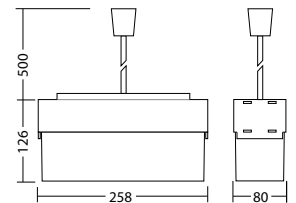
Wand- oder Deckenmontage Lichtfarbe: 6500 K

Schutzart: IP20



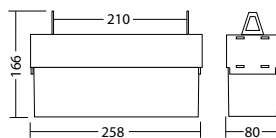
BG Zubehör Pendelaufhängung1006

Art. Nr. 101173323



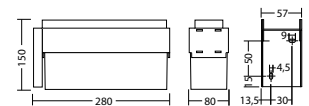
BG Zubehör Kettenaufhängung1006

Art. Nr. 101173424



BG Zubehör Wandausleger 1006

Art. Nr. 101173525



Bezeichnung	Zubehör	Teile Nr.
BG Zubehör Kettenaufhängung1006	optional	101173424
BG Zubehör ParalleleWandmontage 1007	optional	101176353
BG Zubehör Pendelaufhängung1006	optional	101173323
BG Zubehör Wandausleger 1006	optional	101173525
J - ET 9 / 24 SV -max.24VDC,320mAconst	Ersatzteil	101420267
Pendel SN-Leuchte 0,5 m grau	benötigt	101440778
Pendel SN-Leuchte 1,0 m grau	benötigt	101440980
Pendel SN-Leuchte 2,0 m grau	benötigt	101441182
Piktogrammsatz 1007 PU, PU,PL, PR	Ersatzteil	101482410
Piktogrammsatz 1007 PU, PU,PL, PR - VKF		893310

Info: Bei der Bestellung einer Rettungszeichenleuchte ist das benötigte Piktogramm mit entsprechender Pfeilrichtung anzugeben.



Info: Für Leuchten mit Pendelmontage sind die gewünschten Pendel (Länge und Farbe des Baldachins) auszuwählen.